

05-10-2009
HEP/HEP

Nødprocedure ved manglende priskryds som følge af IT-svigt og manglende gennemførelse af markedskobling

1. Indledning

Det er Energinet.dk's politik, at TSO'er ikke skal påvirke prisdannelsen på markedet. Der kan imidlertid opstå situationer med IT-svigt, som bevirker, at det ikke er muligt at gennemføre markedskobling på den dansk-tyske grænse, og sådanne situationer kan føre til, at der ikke kan dannes priskryds i enten DK1 eller DK2.

I disse særlige situationer foreslår Energinet.dk anvendelsen en nødprocedure, der består i, at Energinet.dk som TSO afgiver et separat og specielt købs- eller salgsbud for at danne priskryds efter følgende retningslinier:

- Formålet er alene at sikre priskryds ved en pris lig det sidste kommercielle bud i tilfælde af IT-systemsvigt i forbindelse med markedskobling.
- Proceduren anvendes ved afkortning af bud i såvel underskudssituationer (effektmangel) som overskudssituationer (eloverløb).
- Proceduren beskrives i Energinet.dk's markedsforskrifter og Nord Pool Spots regelværk.
- Markedet orienteres hver gang nødproceduren aktiveres.
- Købs- eller salgsbuddet afgives formelt af Energinet.dk's systemdriftspulje og holdes regnskabsmæssigt adskilt fra net- og PSO-puljens almindelige handel med Nord Pool Spot.

Energinet.dk har i valg af metode vægtet behovet for nordisk harmonisering højt. Det er Energinet.dk's holdning, at principperne for at agere i markedet, skal søges harmoniseret for at opnå et velfungerende marked på tværs af grænserne.

Det betyder, at metoden, som er beskrevet i dette notat, hviler på samme princip, som er anvendt i håndteringen af den svenske og finske effektreserve på Nord Pool Spot. Samtidigt ligger princippet i forlængelse af den metode, der anvendes i dag, når Nord Pool Spot i sjældne tilfælde henvender sig efter kl. 12.00 pga. manglende priskryds og spørger, om vi kan øge handelskapaciteten til Sverige/Norge ved modhandel. Fremgangsmåden er nærmere beskrevet i "Rulebook for Nord Pool Spot's physical markets", Appendix 1: Elspot regulations.

2. Procedure

Er det grundet IT problemer ikke muligt at gennemføre markedskoblingen, træder følgende procedure i kraft:

Hvis Nord Pool Spot efter kl. 12.00 konstaterer, at der ikke uden markedskobling kan dannes priskryds i DK1 eller DK2 ud fra de indgåede kommercielle bud, beregner Nord Pool Spot time for time, hvor mange MW efterspørgslen eller udbuddet skal øges med for at danne priskryds ved en pris lig det sidste kommercielle bud, og Energinet.dk's kontrolcenter informeres herom.

Hvis de manglende MW'er er mindre end den transmissionskapacitet, der var afsat til markedskobling, giver Energinet.dk Nord Pool Spot besked om at aktivere et separat, prisuafhængigt købs- eller salgsbud fra Energinet.dk med et volumen lig det oplyste. Hvis de manglende MW'er er større end den transmissionskapacitet, der var afsat til markedskobling, skal budstørrelsen sættes til tilgængelig transmissionskapacitet. Nødproceduren vil i dette tilfælde reducere omfanget af afkortning.

Ovenstående metode vil sikre, at Energinet.dk's købs- eller salgsbud aldrig vil fortrænge kommercielle aktørers købs- eller salgsbud.

Hver gang nødproceduren har været aktiveret, sender Energinet.dk en UMM til Nord Pool Spot, der forklarer brugen af nødproceduren.